

# GLASWASSERKOCHER MIT TEESIEB



XI/16/2009

GT-TWK-01





# Über diesen Glaswasserkocher

#### Liebe Kunden,

Ihr neuer Glaswasserkocher mit elektronischer Temperaturkontrolle sieht nicht nur formschön und elegant aus, sondern ist auch gleichzeitig ein vollwertiger Teekocher. Das erforderliche Zubehör gehört zum Lieferumfang.

Die Glaskanne ist "Made in Germany" und die vier übersichtlich angeordneten Bedientasten im Geräte-Sockel ermöglichen eine einfache und exakte Bedienung. Die Kanne kann auf dem Sockel vollständig um 360° gedreht werden, was sehr praktisch für den Gebrauch ist.

Per Tastendruck können Sie ganz einfach Wasser kochen, auf eine bestimmte Temperatur erhitzen - zur Wahl stehen zwei Temperaturstufen - oder das Wasser bzw. den Tee über einen Zeitraum von 30 Minuten vollautomatisch warm halten

Wir sind sicher, dass Ihnen Ihr neuer Glaswasserkocher mit Teesieb gut gefallen wird!



Wasser kochen



Tee zubereiten

# **Inhalt**

Sicherheit
Teile und Bedienelemente
Gerät und Sockel
Deckel
Vor dem ersten Gebrauch9
Gebrauch9
Wasser kochen
Wasser erhitzen
Wasser warmhalten
Tee zubereiten
Trockengehschutz
Reinigen und Entkalken
Störung und Abhilfe
Technische Daten17
Entsorgen
Garantie
Garantiekarte

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere Hotline.

Sie können uns anrufen, ein Fax oder eine E-Mail schicken. Die Adressen finden Sie im Garantieteil, siehe Seite 18.



# **Sicherheit**



Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf, falls Sie später etwas nachlesen möchten. Wenn Sie den Artikel an jemand anderen weitergeben, geben Sie auch diese Bedienungsanleitung mit.

### ■ Verwendungszweck

- Dieser Glaswasserkocher ist ausschließlich für das Erhitzen und Kochen von Wasser und Tee konzipiert. Wasser mit Kohlensäure, Milch und sonstige Flüssigkeiten dürfen nicht in den Wasserkocher gefüllt und erhitzt werden - das Gerät würde beschädigt werden.
- Der Wasserkocher ist für die Verwendung im Privathaushalt und die dort üblicherweise anfallenden Mengen konzipiert. Für gewerbliche Zwecke ist der Glaswasserkocher ungeeignet.

#### Gefahr für Kinder und erweiterten Personenkreis

- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, um sicherzustellen, dass diese nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Verpackungsbeutel und -folien von Babys und Kleinkindern fern, es besteht Erstickungsgefahr!

#### ■ Gefahr durch Elektrizität

- Sockel und Stromkabel dürfen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Stromschlaggefahr! Benutzen Sie den Wasserkocher daher auch nicht in der Nähe von Feuchtquellen wie z. B. einem Waschbecken.
- Die Kanne wird mit Wasser gefüllt, darf aber selbst ebenfalls nicht in Wasser getaucht werden. Es darf kein Wasser an die elektrischen Teile im unteren Bereich gelangen.
- Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien.
- Schließen Sie das Gerät an eine ordnungsgemäß installierte Steckdose mit Schutzkontakten an, deren Spannung den "Technischen Daten" entspricht.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose gut zugänglich ist, damit Sie im Bedarfsfall schnell den Netzstecker ziehen können.

- Schalten Sie den Wasserkocher immer aus, bevor Sie Wasser einfüllen.
- Betreiben Sie den Wasserkocher nicht unbeaufsichtigt.
- Benutzen Sie das Gerät nicht:
  - wenn der Wasserkocher oder der Sockel beschädigt sind,
  - das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sind,
  - der Kocher heruntergefallen ist.
- Wickeln Sie das Stromkabel vor jedem Gebrauch vollständig ab. Achten Sie dabei darauf, dass das Stromkabel nicht durch scharfe Kanten oder heiße Gegenstände beschädigt wird.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose:
  - wenn Sie den Wasserkocher nicht benutzen,
  - nach jedem Gebrauch,
  - bevor Sie das Gerät reinigen oder wegstellen,
  - wenn während des Betriebs offensichtlich eine Störung auftritt,
  - bei Gewitter.

Ziehen Sie dabei immer am Stecker, nicht am Kabel.

- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät oder am Stromkabel vor. Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt durchführen, da nicht fachgerecht reparierte Geräte den Benutzer gefährden. Beachten Sie auch die beiliegenden Garantiebedingungen.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel. Wenn das Stromkabel des Gerätes beschädigt wird, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- VORSICHT: Um eine Gefährdung durch ein unbeabsichtigstes Rücksetzen des Trockengehschutzes zu vermeiden, darf das Gerät nicht über eine externe Schaltvorrichtung wie beispielsweise eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Stromkreis verbunden sein, der regelmäßig durch eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.

# ■ Gefahr von Verbrennungen/Verbrühungen und Brand

- Der Wasserkocher wird während des Gebrauchs heiß. Verbrennungsgefahr!
   Fassen Sie ihn nur am Griff an.
- Bei der Tee-Zubereitung setzen Sie den Tee-Filter-Einsatz ein, bevor Sie das Wasser erhitzen. Entnehmen Sie es ihn erst, wenn er ausreichend abgekühlt ist.
- Beim Aufheizen und während des Kochens tritt heißer Wasserdampf aus. Bei Berührung besteht Verbrühungsgefahr!
- Setzen Sie den Deckel auf, bevor Sie das Gerät anschalten. Sonst kann heißes Wasser herausspritzen. Verbrennungsgefahr!
- WARNUNG: Öffnen Sie nicht den Deckel während des Kochens und beim Ausgießen. Verbrühungsgefahr durch heißen Wasserdampf!

- Beachten Sie die Füllmengen-Markierung MIN und MAX:
  - Bei zu wenig eingefülltem Wasser kann der Wasserkocher überhitzen.
  - Bei zu viel eingefülltem Wasser kann heißes Wasser aus dem Behälter herausspritzen. Verbrennungsgefahr!

### ■ Gefahr von Verletzungen sonstiger Ursache

 Lassen Sie das Stromkabel nicht über die Kante der Tisch- oder Arbeitsplatte hängen. Sie könnten daran hängen bleiben oder Kinder könnten das Gerät daran herunterziehen.

# ■ Achtung - Sachschäden

- Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Sockel sowie den mitgelieferten Tee-Filter-Einsatz. Verwenden Sie kein anderes Zubehör und nutzen Sie Sockel und Tee-Filter-Einsatz nicht für andere Geräte
- Kontrollieren Sie die Kanne regelmäßig auf Risse und Schäden. Wenn der Glasbehälter beschädigt ist, dürfen Sie den Wasserkocher nicht mehr benutzen.
- Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen, ebenen Untergrund. Achten Sie dabei auf einen ausreichend großen Abstand zu starken Wärmequellen wie Herdplatten, Heizungsrohren u. ä. Das Stromkabel muss sicher in einer der beiden Kabel-Aussparungen des Sockels liegen, damit der Sockel nicht wackelt.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass der beim Gebrauch auftretende heiße Wasserdampf gut abziehen kann. Stellen Sie den Wasserkocher nicht unter einen Hängeschrank oder ein Regal und drehen Sie die Ausgießöffnung weg von empfindlichen Flächen oder Tapeten. Halten Sie auch Abstand zu leicht brennbaren Materialien wie z. B. Vorhang oder Tischdecke.
- An der Unterseite des Sockels befinden sich Gerätefüße. Da die Möbel- bzw. Bodenoberflächen aus den verschiedensten Materialien bestehen und mit den unterschiedlichsten Pflegemitteln behandelt werden, kann es nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Gerätefüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter den Sockel.
- Reinigen Sie den Wasserkocher nicht mit harten, kratzenden oder scheuernden Reinigungsmitteln, Stahlwolle o. ä.

# **■** Lieferumfang

- Glaswasserkocher mit Sockel und Wasserkocherdeckel
- Tee-Filter-Einsatz mit Teekochdeckel mit "Schwert"
- Bedienungsanleitung mit Garantie

# **Teile und Bedienelemente**

### ■ Gerät und Sockel



#### Deckel

Das Gerät wird - je nach Verwendungszweck - mit zwei unterschiedlichen Deckeln ausgeliefert.

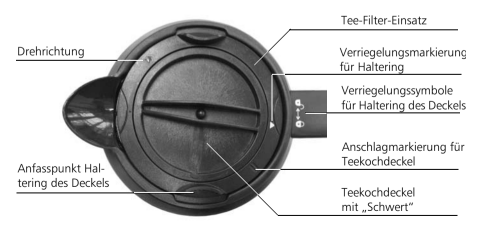
- Wasserkochdeckel
- Teekochdeckel mit Tee-Filter-Einsatz

Achten Sie darauf, dass der Wasserkochdeckel bzw. der Teekochdeckel mit dem Tee-Filter-Einsatz während des Gebrauchs sicher eingerastet ist.

Wasserkocherdeckel



#### Teekochdeckel mit Tee-Filter-Finsatz



# Vor dem ersten Gebrauch

# ■ Auspacken und aufstellen

- **1.** Nehmen Sie den eingepackten Wasserkocher aus der Verpackung und entfernen Sie sorgfältig sämtliches Verpackungsmaterial.
- 2. Prüfen Sie den Glaswasserkocher und das Zubehör auf Transportschäden.
- 3. Wickeln Sie das Kabel von der Kabelaufwicklung ab (befindet sich an der Unterseite des Sockels).
- 4. Stellen Sie den Sockel auf eine ebene und stabile Fläche.
  - Die Fläche sollte leicht zu reinigen, hell ausgeleuchtet und gut zugänglich sein.
  - Achten Sie darauf, dass das Kabel durch eine der beiden Kabel-Aussparungen des Sockels läuft.
- 5. Stellen Sie die Kanne auf den Sockel.
- 6. Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose mit Schutzkontakten.

#### ■ Erste Inbetriebnahme



Aus hygienischen Gründen sollten Sie die ersten beiden Kochfüllungen weggießen.

- Reinigen Sie Tee-Filter-Einsatz, Deckel, Haltering und das Sieb in der Ausgießöffnung in heißem Geschirrspülwasser und spülen Sie die Teile anschließend gründlich unter fließendem Wasser ab.
- 2. Säubern Sie die Kanne, indem Sie Wasser einfüllen und es zum Kochen bringen (siehe nächster Abschnitt).
- 3. Schütten Sie das Wasser weg.
- 4. Wiederholen Sie den Vorgang nochmals.

# **Gebrauch**



Setzen Sie den Tee-Filter-Einsatz nur dann in die Kanne ein, wenn Sie tatsächlich Tee zubereiten möchten. Verwenden Sie beim Wasserkochen immer den Wasserkocherdeckel.

#### ■ Wasser kochen



#### **GEFAHR**

- Der Wasserkocher wird während des Gebrauchs heiß. Verbrennungsgefahr! Fassen Sie ihn nur am Griff an.
- Beim Aufheizen und Kochen tritt heißer Wasserdampf aus. Bei Berührung besteht Verbrühungsgefahr!
- Setzen Sie den Deckel auf, bevor Sie das Gerät anschalten. Sonst kann heißes Wasser herausspritzen. Verbrennungsgefahr!
- 1. Entfernen Sie den Deckel, indem Sie ihn bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn drehen und nach oben herausziehen.
- Füllen Sie die gewünschte Menge kaltes Wasser in die Kanne.
   Beachten Sie die Füllstandsanzeige: Der Wasserstand muss zwischen MIN und MAX liegen.
- 3. Setzen Sie die Kanne auf den Sockel.
- **4.** Setzen Sie den Wasserkochdeckel wieder auf die Kanne. Drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag. Der Deckel muss hör- und fühlbar einrasten (Verriegelungssymbole beachten!).
- Drücken Sie die Taste Kochen.
   Die entsprechende Kontrollleuchte f\u00e4ngt an zu blinken und das Wasser wird erhitzt.



Um den Kochvorgang vorzeitig zu unterbrechen, drücken Sie nochmals die Taste **Kochen**. Die Kontrollleuchte muss erlöschen.

#### Beachten Sie:

- Sobald das Wasser kocht, schaltet sich das Gerät aus und die Kontrollleuchte leuchtet dauerhauft. Das Wasser wird nicht mehr erhitzt.
- Sobald die Temperatur ca. 5° C unter die Siedetemperatur sinkt, erlischt die Kontrollleuchte. Oder drücken Sie erneut die Taste **Kochen**, um die Leuchte vorher auszuschalten.
- Ein kurzes Anheben der Kanne schaltet den Wasserkocher ebenfalls aus.
   Wenn Sie die Kanne wieder aufsetzen, wird der Kocher nicht wieder eingeschaltet.

#### Sobald die Kontrollleuchte für **Kochen** leuchtet:

- **6.** Nehmen Sie den Wasserkocher vom Sockel. Fassen Sie dabei die Kanne immer am Kannen-Griff an und warten Sie einen Moment, bis das Wasser nicht mehr sprudelt.
- 7. Gießen Sie das Wasser langsam durch die Ausgießöffnung aus. Öffnen Sie hierfür nicht den Deckel.

#### ■ Wasser erhitzen

Der Glaswasserkocher bietet Ihnen die Möglichkeit, Wasser auf eine bestimmte Temperatur zu erhitzen. Bei Erreichen der gewählten Temperatur schaltet sich der Wasserkocher automatisch aus.

Diese Funktion können Sie gut nutzen, wenn Sie lediglich heißes Wasser benötigen. Sie müssen dann das Wasser nicht aufkochen und warten bis es wieder abgekühlt ist. Sie sparen dadurch Zeit und Energie.

- **8.** Füllen Sie Wasser in die Kanne. Gehen Sie dabei vor, wie im Abschnitt "Wasser kochen" auf Seite 10 beschrieben. Der Wasserkocherdeckel muss hör- und fühlbar einrasten (Verriegelungssymbole beachten!).
- 9. Drücken Sie die gewünschte Taste:

**Stufe 1**: Das Wasser wird auf ca. 60° C erhitzt.

**Stufe 2**: Das Wasser wird auf ca. 80° C erhitzt.

Die entsprechende Kontrollleuchte fängt an zu blinken und das Wasser wird erhitzt



Um das Erhitzen des Wassers vorzeitig zu unterbrechen, drücken Sie nochmals die Taste **Stufe 1** oder **Stufe 2**. Die entsprechende Kontrollleuchte muss erlöschen.

#### Beachten Sie:

- Durch zusätzliches Drücken der Taste **Warmhalten** aktivieren Sie die Warmhalte-Funktion, siehe "Wasser warmhalten" im nachfolgenden Abschnitt.
- Sobald das Wasser die gewählte Temperatur erreicht hat, schaltet sich das Gerät aus und die Kontrollleuchte leuchtet zunächst dauerhaft. Das Wasser wird nicht mehr erhitzt.
- Sinkt die Temperatur ca. 5° C unter die gewählte Temperatur, erlischt die Kontrollleuchte. Oder drücken Sie erneut die Taste **Stufe 1** bzw. **Stufe 2**, um die Leuchte vorher auszuschalten.
- Ein kurzes Anheben der Kanne schaltet den Wasserkocher ebenfalls aus.
   Wenn Sie die Kanne wieder aufsetzen, wird der Kocher nicht wieder eingeschaltet.

Sobald die Kontrollleuchte für **Stufe 1** bzw. **Stufe 2** leuchtet:

- **10.** Nehmen Sie den Wasserkocher vom Sockel. Fassen Sie dabei die Kanne immer am Kannen-Griff an.
- **11.** Gießen Sie das Wasser langsam durch die Ausgießöffnung aus. Öffnen Sie hierfür nicht den Deckel.

#### ■ Wasser warmhalten

Sie können mit dem Wasserkocher Wasser oder Tee über einen Zeitraum von 30 Minuten konstant auf ca. 60° bzw. 80° C halten.

- **12.** Füllen Sie Wasser in die Kanne. Gehen Sie dabei vor, wie im Abschnitt "Wasser kochen" auf Seite 10 beschrieben. Der Wasserkocherdeckel muss hör- und fühlbar einrasten (Verriegelungssymbole beachten!).
- 13. Drücken Sie die gewünschte Taste:

**Stufe 1**: Das Wasser wird auf ca. 60° C erhitzt.

**Stufe 2**: Das Wasser wird auf ca. 80° C erhitzt.

Die entsprechende Kontrollleuchte fängt an zu blinken und das Wasser wird erhitzt

**14.** Drücken Sie die Taste **Warmhalten** sofort während die Konrollleuchte **Stufe 1** bzw. **Stufe 2** noch blinken oder wenn diese bereits dauerhaft leuchten.

Die Kontrollleuchte für das Warmhalten leuchtet dauerhaft.

Das Warmhalten beginnt, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist.



Sie können auch zuerst die Taste **Warmhalten** drücken und danach die Taste **Stufe 1** bzw. **Stufe 2**. Dies muss aber innerhalb der nächsten 30 Sekunden geschehen, ansonsten erlischt die Kontrollleuchte. Wiederholen Sie dann den Vorgang.

#### Wasserkochen und Warmhalten können nicht kombiniert werden.

Um den Vorgang vorzeitig abzubrechen oder vor Ablauf der 30 Minuten auszuschalten, drücken Sie die Taste **Warmhalten** und die Taste **Stufe 1** bzw. **Stufe 2**. Die entsprechenden Kontrollleuchten müssen erlöschen.

#### Beachten Sie:

- Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, leuchten beide Kontrollleuchten dauerhaft
- Sinkt die Temperatur ca. 5° C unter die gewählte Temperatur, schaltet sich der Wasserkocher mit einem leisen Klicken wieder ein und heizt das Wasser wieder auf die eingestellte Temperatur auf.
- Nach Ablauf von 30 Minuten erlischt die Kontrollleuchte für die Warmhalte-Funktion und das Wasser wird nicht mehr aufgeheizt.
- Ein kurzes Anheben der Kanne schaltet den Wasserkocher ebenfalls aus.
   Wenn Sie die Kanne wieder aufsetzen, wird der Kocher nicht wieder eingeschaltet.

Wenn beide Kontrollleuchten dauerhaft leuchten:

- **15.** Nehmen Sie die Kanne vom Sockel. Fassen Sie sie dabei immer am Kannen-Griff an.
- **16.** Gießen Sie das Wasser langsam durch die Ausgießöffnung aus. Öffnen Sie hierfür nicht den Deckel.

#### ■ Tee zubereiten

#### Beachten Sie bitte:

- Statt losen Tee können Sie auch Teebeutel oder Teeblätter verwenden. Wir empfehlen losen Tee zu verwenden.
  - Teeblätter sollten Sie vor Gebrauch kurz unter kaltem Wasser abwaschen, um mögliche Unreinheiten und Schmutzpartikel zu entfernen.
  - Bei Teebeuteln müssen Sie darauf achten, dass durch den Gebrauch keine Faden oder Papierreste in der Kanne verbleiben.
- Die Dosierung ist stark abhängig vom eigenen Geschmack sowie Art, Frische und Sorte des Tees.
- Die nachfolgenden Mengenangaben können daher nur grobe Richtwerte sein.

#### So bereiten Sie Tee zu:

- 1. Füllen Sie Wasser in die Kanne und stellen Sie die Kanne auf den Sockel.
- 2. Setzen Sie den Tee-Filter-Einsatz ein und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag. Der Tee-Filter-Einsatz muss hör- und fühlbar einrasten (Verriegelungssymbole beachten!).



- Setzen Sie den Teekochdeckel auf.
   Achten Sie darauf, dass das "Schwert" in der Führung steckt. Einstecken und ca. einen halben Zentimeter im Uhrzeigersinn drehen.
- **4.** Erhitzen Sie das Wasser. Sie können für die Teezubereitung
  - das Wasser zum Kochen bringen (siehe ab Seite 10) oder
  - das Wasser mit den Tasten Stufe 1 / Stufe 2 auf eine Temperatur von 60° C bzw. 80° C bringen (siehe ab Seite 11).

**Stufe 1 (ca. 60° C)** z. B. feine grüne Tee-Sorten

Stufe 2 (ca. 80° C) z. B. Weißer und Grüner

Tee

**Kochen** z. B. Kräutertee, Früch-

tetee, Schwarzer Tee

Beachten Sie die Herstellerangaben.



Sobald das Wasser die eingestellte Temperatur erreicht hat:

- 5. Entfernen Sie den Deckel. WARNUNG: Achten Sie auf den heißen Wasserdampf. Verbrühungsgefahr!
- **6.** Geben Sie die gewünschte Menge Tee in den Tee-Filter.

Für eine volle Kanne (1 Liter entspricht ca. 8 Tassen) benötigen Sie etwa:

Früchtetee 5 bis 6 gehäufte TL
Kräutertee 4 bis 5 gehäufte TL
Schwarzer Tee 2 bis 3 gehäufte TL

- **7.** Stecken Sie das "Schwert" des Teekochdeckels wieder in die Führung des Tee-Filter-Einsatzes. **Nur einstecken, nicht drehen!**
- **8.** Lassen Sie den Tee einige Minuten ziehen (Herstellerangaben beachten).



- 9. Drehen Sie den Teekochdeckel bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn (siehe Seite 8). Durch das Drehen des Deckels wird der Tee in den nicht perforierten-Bereich des Tee-Filters transportiert. Dies verhindert eine übermäßige Geschmacksintensität und einen bitteren Nachgeschmack. Es ist daher nicht erforderlich, den Tee-Filter-Einsatz zu entnehmen, er verbleibt bis zum Ende des Getränks in der Kanne
- **10.** Nehmen Sie die Kanne vom Sockel. Fassen Sie sie dabei immer am Kannen-Griff an und warten Sie ggf. einen Moment, bis das Wasser nicht mehr sprudelt.
- **11.** Gießen Sie den Tee langsam durch die Ausgießöffnung aus. Öffnen Sie hierfür nicht den Deckel.
  - i

Mit zunehmender Warmhaltedauer verdampft Flüssigkeit und der Tee wird stärker.

### ■ Trockengehschutz

Ein Trockengehschutz schützt das Gerät vor Beschädigung. Der Schutz schaltet sich automatisch ein, wenn keine Flüssigkeit mehr in der Kanne ist.

Der Trockengehschutz ist eine reine Sicherheitseinrichtung. Er dient nicht dazu, den Bedienkomfort zu erhöhen.

Falls der Trockengehschutz ausgelöst hat:

- 1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- 2. Lassen Sie den Wasserkocher abkühlen.

Danach können Sie die Kanne wieder mit Wasser füllen und wie gewohnt benutzen.

# Reinigen und Entkalken

### ■ Reinigen



#### **GEFAHR**

- Kanne, Sockel und Stromkabel dürfen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Stromschlaggefahr!
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen.
   Verbrennungsgefahr!
- Entfernen Sie nicht den Deckel während des Kochens und beim Ausgießen.
   Verbrühungsgefahr durch heißen Wasserdampf!



#### **ACHTUNG**

Verwenden Sie zum Reinigen keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel, harte Schwämme o. ä.

Reinigen Sie den Glaswasserkocher möglichst nach jedem Gebrauch. Ansonsten besteht die Gefahr, dass sich Tee- und Kalkflecken nur noch schwer entfernen lassen und dass Geschmack und Aroma von Wasser und Tee durch Rückstände beeinflusst werden.

- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie den Glaswasserkocher abkühlen.
- 2. Wischen Sie die Kanne von außen und innen mit einem angefeuchteten Tuch sauber. Nicht in Wasser tauchen!
- **3.** Reinigen Sie den Sockel mit einem trockenen Tuch.
- **4.** Reinigen Sie den Tee-Filter-Einsatz und die Deckel in heißem Geschirrspülwasser und spülen es anschließend gründlich unter fließendem Wasser ab.



Teeflecken können oft mit einem weichen Lappen und etwas Kochsalz oder Essig entfernt werden.

- **5.** Ziehen Sie das Sieb, das vor der Ausgießöffnung sitzt, heraus. Reinigen Sie es unter fließendem Wasser.
- **6.** Bewahren Sie den Wasserkocher nach dem Gebrauch kindersicher auf.

#### ■ Entkalken

Sie sollten den Glaswasserkocher regelmäßig entkalken, da ein stark verkalkter Wasserkocher mehr Strom benötigt. Wie oft das Gerät entkalkt werden muss, ist abhängig von der Härte des verwendeten Wassers und der Häufigkeit der Benutzung.

- Bei normalem Gebrauch sollten Sie den Wasserkocher bei weichem Wasser alle
   3 Monate und bei hartem Wasser monatlich entkalken.
- Spätestens wenn der Kochvorgang sehr lange dauert oder sich stärkere Kalkablagerungen auf der Heizplatte oder der Kanne gebildet haben, sollten Sie das Gerät entkalken.



Informationen über die Wasserhärte in Ihrem Wohnbereich erhalten Sie beim zuständigen Wasserwerk.

Zum Entkalken können Sie handelsüblichen Entkalker verwenden (Herstelleranweisungen beachten) oder Haushaltsessig mit Wasser im Verhältnis 1:1 mischen.

- 1. Füllen Sie die Entkalkungsflüssigkeit in den Wasserkocher und kochen Sie sie auf.
- 2. Lassen Sie das Gemisch anschließend ca. eine halbe Stunde einwirken.
- **3.** Nur bei stärkerer Verkalkung: Kochen Sie das Gemisch ein zweites Mal auf. Danach gießen Sie es weg.
- **4.** Kochen Sie frisches Leitungswasser auf und gießen es ebenfalls weg. Anschließend können Sie Ihren Glaswasserkocher wie gewohnt benutzen.

# Störung und Abhilfe

Störung	Mögliche Ursache und Abhilfe
Keine Funktion.	<ul> <li>Stecker in der Steckdose?</li> <li>Kanne steht richtig auf dem Sockel?</li> <li>Hat der Trockengehschutz ausgelöst?</li> <li>(siehe Seite 15).</li> </ul>
Probleme beim Wählen der Tem- peratur-Stufe (Wasserkocher heizt nicht auf, aber entsprechend gedrückte Taste blinkt).	- Haben Sie das Wasser aufgekocht und danach eine niedrigere Temperaturstufe gewählt? Die aktuelle Wassertempera- tur ist höher als die zuletzt gewählte, ein Aufheizen ist daher nicht möglich. Kein Fehler.

Kochvorgang dauert sehr lange.	- Der Wasserkocher muss entkalkt werden, siehe Seite 16.
Auf dem Kannenboden bilden sich Flecken.	- Es handelt sich hierbei um Kalkablage- rungen. Diese sind unschädlich, müs- sen jedoch regelmäßig entfernt werden, siehe Seite 16.
Wasserkocher schaltet nicht ab, obwohl das Wasser kocht.	<ul> <li>Prüfen Sie, ob der Deckel richtig aufge- setzt ist. Verbrühungsgefahr durch hei- ßen Wasserdampf!</li> </ul>
Aus der Ausgießöffnung kommt nur wenig Wasser bzw. Tee.	- Lassen Sie Kocher und Flüssigkeit abkühlen. Prüfen Sie, ob das Sieb vor der Ausgießöffnung verschmutzt ist.
Der Tee schmeckt nicht.	<ul> <li>Verändern Sie die Menge an losem Tee.</li> <li>Prüfen Sie, ob die Kanne sauber ist.</li> <li>Ablagerungen von Kalk und Tee verändern den Geschmack. Reinigen Sie die Kanne regelmäßig.</li> </ul>
Wasser bleibt während des Ziehvorgangs klar.	<ul> <li>Drehen Sie Deckel und "Schwert" erst wenn der Tee die gewünschte Zeit gezo- gen hat. Zunächst nur einstecken.</li> <li>Ansonsten kann der Tee seine Inhalts- stoffe nicht an das Wasser abgeben.</li> </ul>

# **Technische Daten**

Stromversorgung:  $230 \text{ V} \sim 50 \text{ Hz}$ 

Min. Füllmenge: 0,5 Liter
Max. Füllmenge: 1 Liter
Leistung: 1500 Watt

Schutzklasse: 1



# **Entsorgen**



Entsorgen Sie die Verpackung in den dafür vorgesehenen Sammelbehältern.

Sollte das Gerät nicht mehr benutzt werden können, fragen Sie den zuständigen Müllbeseitigungsverband nach den notwendigen Maßnahmen zur Entsorgung.

Das Gerät darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.

# **Garantie**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Produkt trotzdem nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unsere unten aufgeführte Serviceadresse zu wenden.

Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die unten genannte Service-Hotline zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich vor Einsendung eines defekten Gerätes telefonisch an unser Service-Center, um die Abwicklung zu beschleunigen.



Die Garantiezeit beträgt 3 Jahre und beginnt mit dem Tag des Kaufs. Bitte bewahren Sie den Kassenbon als Nachweis für den Kauf auf.

Während der Garantiezeit können defekte Geräte unfrei an u. a. Serviceadresse gesandt werden. Sie erhalten dann ein neues oder ein repariertes Gerät kostenlos zurück.

Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt Folgendes:

- Garantieansprüche können Sie nur innerhalb eines Zeitraums von max. 3 Jahren, gerechnet ab Kaufdatum, erheben. Unsere Garantieleistung ist auf die Behebung von Material- und Fabrikationsfehlern bzw. den Austausch des Gerätes beschränkt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
- Garantieansprüche müssen jeweils nach Kenntniserlangung unverzüglich erhoben werden. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf des Garantiezeitraumes ist ausgeschlossen, es sei denn, die Garantieansprüche werden innerhalb einer Frist von 2 Wochen nach Ablauf des Garantiezeitraumes erhoben.
- Ein defektes Gerät übersenden Sie bitte unter Beifügung der Garantiekarte und des Kassenbons portofrei an die Serviceadresse:

Zeitlos-Vertriebs GmbH / Zeitlos-Service-Team

Nachtwaid 6

79206 Breisach

Telefon-Hotline: (0 18 05) 00 36 01 (14 Cent / Minute) Telefax-Hotline: (0 18 05) 00 77 63 (14 Cent / Minute)

info@zeitlos-vertrieb.de

Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Gerätes beginnt kein neuer Garantiezeitraum. Maßgeblich bleibt der Garantiezeitraum von 3 Jahren ab Kaufdatum.

Bitte beachten Sie, dass unsere Garantie bei missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, bei Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen, bei Gewaltanwendungen, Schäden durch höhere Gewalt oder bei Eingriffen, die nicht von der von uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden, erlischt.

Wenn im Falle von Reparaturen dieses Gerät an die Serviceadresse geschickt werden muss, achten Sie bitte darauf, das Produkt angemessen zu verpacken. Wir tragen keine Verantwortung für Schäden, die durch den Transport entstehen.

Nach Ablauf der Garantiezeit haben Sie ebenfalls die Möglichkeit, das defekte Gerät zwecks Reparatur an die u. a. Adresse zu senden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Vom Garantieumfang nicht (oder nicht mehr) erfasste Defekte am Gerät oder Schäden, durch die die Garantie erloschen ist, beheben wir gegen Kostenerstattung. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.

Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

# **Garantiekarte**

Im Garantiefall sorgfältig in BLOCKBUCHSTABEN ausfüllen und unbedingt mit dem Gerät und dem Kassenbon einsenden.

Gültig für 3 Jahre ab Verkaufsdatum/ Poststempel.

Artikel: Glaswasserkocher mit Teesieb GT-TWK-01		
Fehlerbeschreibur	ng:	
gekauft bei: (bitte Kassenbon	beilegen)	
7eitlos-Vertriehs Gr	mbH / Zeitlos-Service-Team	
Nachtwaid 6	norry zerios service ream	
79206 Breisach		
Telefon-Hotline: (0	18 05) 00 36 01 (14 Cent / Minute)	
	18 05) 00 77 63 (14 Cent / Minute)	
info@zeitlos-vertrie	łb.de	
Käufer:		
Name:		
Straße:		
PLZ und Ort:		
Telefon:		
Unterschrift:		

E42104 XI/16/2009